



GIOVANNI RUSCONI &C. S.N.C.
VIA ACHILLINI N.2/4
20162 MILANO (MI)
Tel: +393486623214
Fax:
e-mail: ale@giovannirusconi.com



TS-231P3-2G
Codice: TS-231P3-2G



Gestito da un processore Annapurna Labs Alpine AL-314, quad-core 1,7 GHz, DDR3L RAM da 2GB, una porta 1GbE LAN e una porta 2,5GbE LAN, il TS-231P3 dispone di una porta 2,5GbE RJ45 che offre fino a 2,5 volte la velocità della Gigabit Ethernet normale oltre a garantire una riproduzione multimediale e un uso giornaliero più fluido. Il TS-231P3 garantisce la sicurezza dei dati supportando la crittografia AES 256-bit e diverse opzioni di backup locale/remoto/cloud, inclusa la protezione snapshot che consente il ripristino dei file e dati ad uno stato registrato precedentemente in caso di eliminazione accidentale, modifica o attacco da parte di malware.

Connettività 2,5GbE per una riproduzione multimediale ed un uso giornaliero più fluidi.

HBS esegue il backup e sincronizza i dati del NAS su server remoti o spazio cloud, mentre QuDedup deduplica i dati lato sorgente per ottimizzare la banda e l'uso dello spazio.

Snapshot registra stato del sistema e dei dati. Se i file vengono eliminati o modificati accidentalmente, questi possono essere ripristinati rapidamente allo stato registrato in precedenza.

Supporta i container LXC e Docker® per l'implementazione rapida dei servizi applicativi su diverse piattaforme.

File Station centralizza i file su NAS e su cloud per renderne più semplice l'accesso. È inoltre possibile crittografare i dati per proteggere i dati sensibili.

Espandere la capacità di archiviazione del TS-231P3 collegando le unità di espansione della serie TR e TL.

Garanzia :
24 mesi

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus per Hard Disk	SATA III	Posizionamento	Office	Supporto RAID	Si	Supporto IP	No especifica
Tipo File Systems	EXT4 (internal) , EXT4, EXT3, FAT, NTFS, HFS+ (External)						

CONNETTIVITÀ

Velocità LAN	10 / 100 / 1000	Numero porte USB	3	Numero porte LAN	1	Connettori porte LAN	RJ45
--------------	------------------------	------------------	----------	------------------	----------	----------------------	-------------

ALIMENTAZIONE

Alimentatore ridondato	Si						
------------------------	-----------	--	--	--	--	--	--

CARATTERISTICHE FISICHE

Formato Chassis	Tower						
-----------------	--------------	--	--	--	--	--	--

PROTOCOLLI

Iscsi	Si	AFP	Si				
-------	-----------	-----	-----------	--	--	--	--

STORAGE

Numero Bay Totali	2	Capacità Totale Dischi Inclusi	0 Gb	Numero Dischi Inclusi	0	Unità di memoria	SSD
-------------------	----------	--------------------------------	-------------	-----------------------	----------	------------------	------------

LIVELLI RAID

RAID 1 (Mirroring)	Si	Raid 5	No	Raid 6	No	Jbod	Si
RAID 0 (Striping)	Si						

ESTENSIONI WIRELESS

Estensioni wireless	No						
---------------------	-----------	--	--	--	--	--	--

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.